

Objectifs / Durée de la formation

Durée: 2 jours, soit 14 heures

Le rôle du Scrum Master a une importante prépondérance dans la bonne application de la méthode Agile SCRUM. C'est à lui d'assurer les garanties en termes de respect des objectifs et des engagements de son équipe de développement, en agissant en tant que «tampon» face à tous les facteurs perturbants intrinsèques aux projets informatiques.

A ce titre, ses compétences sont plus axées sur des thématiques de coaching et de facilitateur que sur du management d'équipe pur.

A l'issue de notre formation Scrum Master Niveau 2, vous aurez une parfaite maîtrise de la méthode Scrum et serez à même de passer la certification PSM2 (Professional Scrum Master Niveau 2). Vous saurez également:

Mettre en place, optimiser et/ou «réparer» le framework Scrum

Remplir votre rôle de Scrum Master au mieux en optimisant vos compétences humaines et techniques

Mettre vos connaissances en pratique pour le passage éventuel d'un examen PSM2 (Professional Scrum Master Niveau 2).

Participants / Pré-requis

- Toute personne désirant renforcer et approfondir ses connaissances de la méthode Agile SCRUM
- Les participants doivent être titulaires de la certification PSM1
- Ils doivent également avoir une bonne connaissance du Framework Scrum et avoir suivi une mise en œuvre de projet informatique sur plusieurs mois

Moyens pédagogiques

- Formateur expert dans le domaine
- Mise à disposition d'un ordinateur, support de cours remis à chaque participant, vidéo projecteur, tableau blanc et paperboard
- Feuille de présence signée en demi-journée, évaluation des acquis tout au long de la formation, questionnaire de satisfaction, attestation de stage

Programme

1. Agilité – De Scrum à la genèse du mouvement Agile

- L'intégration et le positionnement de Scrum via les autres frameworks agiles.

2. Les composants du framework Scrum

- Maîtriser toutes les étapes du cycle de vie global d'un projet mené avec la méthode Agile Scrum

- L'application de Scrum dans les rituels selon les rôles
- Scrum: les acteurs, leurs responsabilités, leurs rôles et les interactions internes/externes
- Les rituels Scrum: objectifs, articulation, finalités en termes de qualité
- Les artefacts: manipulation, gestion, constitution et rôles joués dans les rituels

3. Agilité – Gérer les exigences

- Les acteurs: cartographie et formalisation des besoins
- Favoriser la qualité et la collaboration entre métiers via les User Stories

4. Scrum & XP – Fabriquer un produit utile et utilisable

- Renforcer la transparence via le management visuel, les définitions « Ready » & « Done », les BurnUp & BurnDown, ...
- Les rituels: maîtriser leurs composantes-clé (objectifs, déroulement, rôles impactés...)
- L'importance d'outiller correctement une équipe Scrum

5. S'appropriier le framework

- Savoir reconnaître un projet optimisable grâce à Scrum
- Adapter Scrum à la taille des équipes
- L'évolution du framework par les fondateurs de Scrum

6. Scrum Master – Préparation à la certification PSM2

- Entraînement à la certification PSM II: quizz et examens
- Correction expliquée des examens
- Comprendre comment fonctionne et comment se préparer à la certification Professional Scrum-Master (PSM Niv 2) de la scrum.org,

(*) les tests de certification ne sont pas effectués durant les 2 jours